

Gfs DEXCON (DoorEXitCONtroller)

Jährlich beklagen Unternehmen Schäden in Milliardenhöhe, die ihnen durch Diebstahl und Warenschwund entstehen. Gerade unverschlossene und ungesicherte Notausgangstüren sind Dieben hier ein willkommenes Schlupfloch. Daher sollten diese Türen mit besonderen Türsicherungssystemen versehen werden.

Eine preisgünstige und effiziente Lösung ist der **Gfs DEXCON (Door EXitCONtroller)**. Der **Gfs DEXCON** ist ein Türüberwachungsgerät, das speziell zur Sicherung von Notausgangstüren und Fluchtfenstern entwickelt wurde. Er arbeitet mittels Reedkontakt und wird oberhalb der Tür oder auf dem Türblatt installiert. Hier baut er eine sichtbare Hemmschwelle zum Schutz gegen unbefugtes Öffnen der Türen oder Fenster auf. Ein wirkungsvolles Piktogramm mit der Aufschrift **STOP** unterstützt dieses. Wird dennoch eine Öffnung vorgenommen, ertönt ein lauter (95

dB/1 m) Alarm. Der Nutzer kann entscheiden, ob der Alarm entweder autorisiert mit dem Geräteschlüssel quittiert werden oder sich dieser nach 3 Minuten selbst abschalten soll. Der **Gfs DEXCON** verfügt über vielfältige Funktionen, die dem Nutzer ein breites Anwendungsspektrum eröffnen.

Da sich der **Gfs DEXCON** schnell und einfach sowie unabhängig vom vorhandenen Türbeschlag montieren lässt, ist er besonders für den Nachrüstbereich empfehlenswert. Sogar eine **Montage an auftragenden Schubstangen** ist beim **Gfs DEXCON** kein Problem.

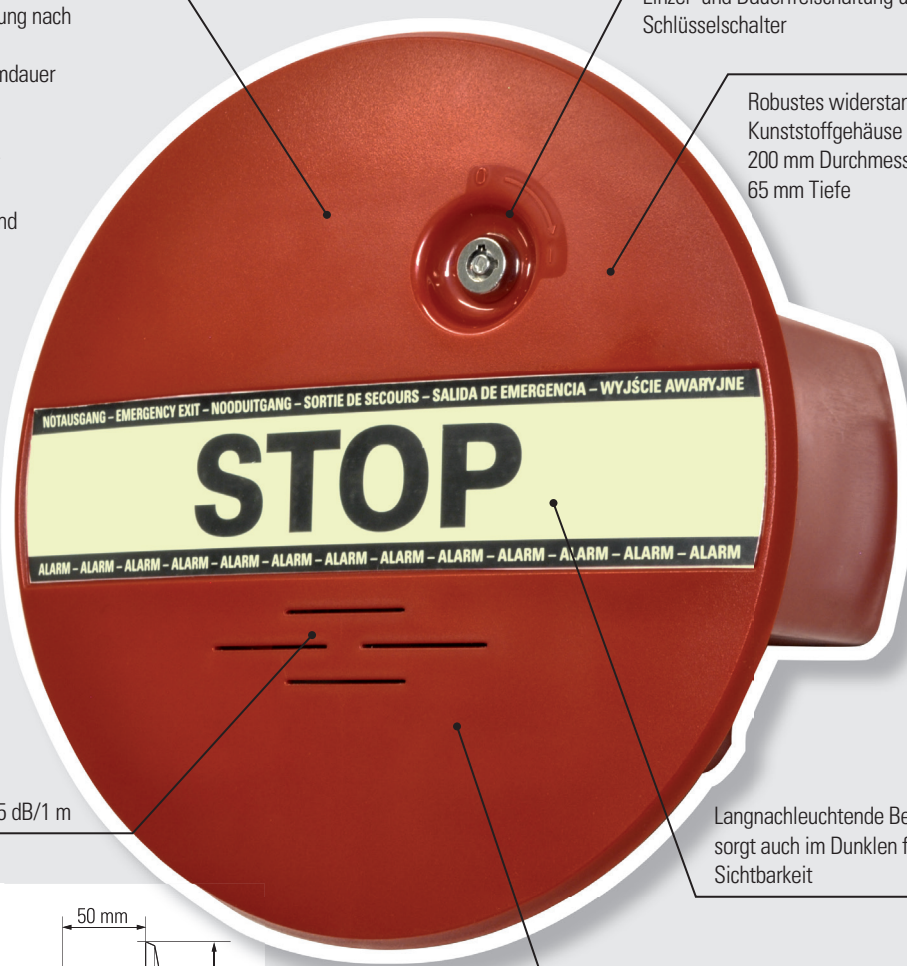
Mit dem entsprechenden Zubehör lässt sich der **Gfs DEXCON** zur Sicherung für Stangengriffe – **Gfs DEXCON für Stangengriffe** –, und zur Sicherung von Druckstangen – **Gfs DEXCON für Druckstangen** –, ausbauen.

Vielfältige Funktionen bereits ab Werk

- Batterie- oder Netzbetrieb
- Batterieüberwachung
- Automatische Alarmabschaltung nach 3 Minuten
- Hotelmodus einstellbar: Alarmdauer 30 Sekunden
- 2 Lautstärken zur Wahl
- Alarmverzögerung einstellbar
- 15 Sekunden Offenhaltezeit
- Fremdeinspeisungsklemme und potenzialfreier Kontakt für Alarmweiterleitung
- Daueroffenfunktion (nicht bei Stangengriffen)
- „Tür zu lange offen“-Alarm
- Stiller Alarm einstellbar
- Externer Taster für Freigaben anschließbar (Fernsteuerung)

Einzel- und Dauerfreischaltung über Schlüsselschalter

Robustes widerstandsfähiges Kunststoffgehäuse
200 mm Durchmesser,
65 mm Tiefe



Alarmierung bei unberechtigter Begehung mit 95 dB/1 m oder 75 dB/1 m

Langnachleuchtende Beschriftung sorgt auch im Dunklen für gute Sichtbarkeit

Vielseitig einsetzbar:

Als Türalarm mit Reedkontakt, an Stangengriffen oder Druckstangen, an Türen mit auftragenden Schubstangen

